

江西中医药大学教务处文件

教务字[2019]40号

关于2019年江西中医药大学开放性实验项目学生预约申请的通知

各教学院（部）：

为贯彻落实学校培养创新型、创业型人才培养目标，提高学生的实践操作能力，本年度继续开展开放性教学，请各学办按照通知要求，组织学生进行预约申请，具体要求如下：

1、开放对象

本次开放对象为湾里校区本、专科在校生（不含实习生），开放对象一般面向专业对口的大二及大二以上学生， $12 \leq$ 每项学生人数 ≤ 20 人。

2、预约申请具体安排

(1) 学生进入教务系统进行选课。操作流程：登陆江西中医药大学教务网，在【选课】栏，点击进入【自主选课】，选择想要参加的开放性实验项目。

(2) 4月4日晚7点-4月8日晚7点为学生网上预约申请时间，逾期无效。预约成功后请主动联系项目指导老师，商讨开课时间地点，老师联系方式见附件1《2019年开放性实验项目汇总表》。

(3) 4月12日请项目负责人提交附件2《江西中医药大学学生进入开放实验室汇总表》、附件3《江西中医药大学开放性实验项目进度表》确定学生人员，上课时间、地点，开放实验项目内容，周次，学时等信息。

3、学分及预约申请要求：

每个学生在一个学期内限预约申请1项开放实验项目，且经考核合格者，认定为完成一门科学素质类选修课，为2个学分。

如有疑问，请与教务处实验管理科联系，联系电话：0791-87119013。

附件1：2019年开放性实验项目汇总表

附件2：江西中医药大学学生进入开放实验室汇总表

附件3：江西中医药大学开放性实验项目进度表



主题词： 2019 开放实验项目 学生预约申请 通知

抄 报：

江西中医药大学教务处

2019年4月4日印发

共印16份

附件1: 2019年开放性实验项目汇总表

序号	院(部)	申请人	项目名称	专业	教师联系方式
1	基础医学院	权赫秀	心肌缺血再灌注损伤(MIRI)模型制备	医学	13755789042
2	基础医学院	唐芳瑞	一种中药乳膏制剂的制备研究	医学	13667083240
3	基础医学院	张琦	温通减肚水凝胶贴的制作	药学	15279110665
4	基础医学院	朱金华	食品中黄曲霉毒素B1的检测	药学	13307096120
5	基础医学院	谢永艳	葛花水煎液对小鼠急性酒精性肝损伤的作用研究	医学	18079178227
6	基础医学院	欧阳厚淦	探究“腧穴热敏化”在大鼠浅筋膜中的体现与表达	医学	13755618683
7	基础医学院	徐优慧	逍遥散合阳和汤加减小鼠乳腺增生模型的影响	医学	13699500579
8	基础医学院	卢晓南	几种中药注射剂对家兔降压作用的影响	医学	13767188530
9	基础医学院	吴莉	细菌对药物的敏感性的探究	药学	15879153608
10	基础医学院	余雄英	风味泡菜的制作	其他	13767048912
11	基础医学院	潘荣斌	太赫兹波对大鼠浅筋膜干预作用研究	医学	15170201507
12	基础医学院	陈乔	血管性痴呆(VD)动物模型的制备及VEGF蛋白免疫组化检测	医学	13037284329
13	基础医学院	侯吉华	大鼠脾虚湿阻型单纯性肥胖模型的制备	医学	13870896781
14	基础医学院	秦嫚嫚	芒果苷对非酒精性脂肪性肝炎细胞模型抗炎的作用机制研究	医学	15180429680
15	基础医学院	高萌	三种不同方法致脾虚模型建立的显微观察	医学	18507915817
16	基础医学院	胡丽霞	慢性溃疡性结肠炎大鼠模型制备	医学	15979050994
17	药学院	刘燕华	应用化学合成新方法(微波)合成药物	药学	13576969526
18	药学院	彭红	达立通颗粒HPLC指纹图谱的研究	其他	13807056000
19	药学院	关志宇	少数民族碳化药材分散片的处方设计研究设计性实验	药学	15879196566
20	药学院	蔡瑛	抗肿瘤磁纳米药物载体的制备及其性能研究	药学	18170848089
21	药学院	吴文婷	对乙酰氨基酚口服液稳定性与有效期研究设计性实验	药学	15870028768
22	药学院	张凌	利用薄层色谱法鉴别和检查中药中所含化学成分	药学	13879116257
30	药学院	王芳	中药挥发油成分数据库的设计和建立	其他	13576106363
23	临床医学院	黄四碧	基于超级智能综合模拟人HPS的医学生临床急救技能实训	医学	15979058992
24	临床医学院	谌志超	基于腹腔镜手术模拟训练系统的外科技能训练	医学	15979138108
25	护理学院	李沐	“互联网+”背景下依托学生团体推动慢性病患者自我管理的社会实践研究	其他	13707917127
26	计算机学院	韩奇日嘎	基于Cisco packet tracer的校园网络拓扑结构的设计与实现	其他	18607912861

27	计算机学院	朱彦陈	基于C语言的单品机与教育机器人程序设计	其他	18170866805
28	人文学院	刘仪辉	杏林典故展示网的设计与制作	其他	15879050198
29	重点实验室	伍振峰	驱蚊止痒复方精油的制备与使用方法设计及其质量评价	药学	13576141619
31	大仪中心	潘玲玲	利用LC-MS/MS研究动物源性食品中头孢匹林、头孢噻吩的残留量	药学	18970884721
32	大仪中心	熊耀坤	利用UPLC/Q-TOF-MS/MS检测市售牛奶中是否添加三聚氰胺等非法添加剂	药学	15879133423
33	大仪中心	严志宏	气相色谱-质谱联用仪顶空快速分析中药花的挥发油成分研究	药学	18170099939
34	大仪中心	胡建国	利用核磁共振研究中药材栀子的道地属性	药学	18270887425
35	大仪中心	周翔	基于HP' LC-QTOF飞行时间高分辨质谱联用技术对沙枣活性物质基础的研究	药学	18942205891
36	实验动物科技中心	罗小泉	模拟中医临床辨证对正常及MCF-7乳腺肿瘤小鼠四诊检测的实验研究	医学	13879122860
37	实验动物科技中心	刘志勇	补中益气丸的主治功效及毒性评价	医学	13307091857
38	实验动物科技中心	李姗姗	探讨不同麻醉途径对孕鼠麻醉效果及基础生理指标的影响	医学	13007239060
39	实验动物科技中心	刘漩	病理组织包埋机、切片机的操作和使用	医学	15170204332
40	实验动物科技中心	黄云	损益指数-总积分 (BDI-GS) 新体系评价药食两用中药材江香薷的安全性	药学	15079110197

附件 3:

江西中医药大学_____ 开放性实验项目进度表

填写人:

填写日期: 年 月 日

时间 (月 日上午/下午/晚上从__节 到__节)	周次	学时	开放实验项目 内容	指导教 师	职 称
	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				
	7				
	8				
	9				
	10				
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				

教学院(部)审核意见:

负责人签名:

日期: